



FOLKETINGET

Miljø- og Fødevareudvalget

Til: Miljøministeren

Dato: 5. marts 2021

Udvalget udbeder sig ministerens besvarelse af følgende spørgsmål:

MOF alm. del

Spørgsmål 1012

• Vil ministeren oplyse følgende angående træer: 1) I hvor stor grad plantes der nåletræ i de danske statsskove, her under Douglasgran?, 2) Hvilken type træ, løvtræ eller nåletræ optager mest og hurtigst CO₂?, 3) Hvornår i et træs levetid, optager træet mest CO₂?, 4) Skovdød forårsaget af biller er en stor udfordring i Centraleuropa, men er alle typer nåletræ lige modtagelige over for angreb fra disse biller, og ses der allerede angreb fra biller i danske skove? 5) I hvor stor grad anvendes Douglasgran i Danmark som nyttetræ, og er det korrekt, at netop denne type træ i nogen grad kan anvendes uden en forudgående trykimprægning? 6) Importeres der i dag Douglastræ til Danmark, og forventes denne import at stige i fremtiden i takt med, at der indføres mere urørt skov?

Spørgsmålet er stillet efter ønske fra ikkemedlem af udvalget (MFU) Peter Juel-Jensen (V).

Svar bedes sendt elektronisk til spørgeren på Peter.Juel.Jensen@ft.dk og til lov@ft.dk.

På udvalgets vegne
René Christensen
formand